Hydroélectricité: Bras de fer fédéral-provincial en vue sur les barrages

Dossier de

de la r\tilde{A} daction de H2o November 2022

Réélu en octobre, le premier ministre François Legault a promis durant sa campagne électorale de mener à bien "le plu grand chantier écologique de l'histoire du Québec" en lançant la construction de nouveaux barrages hydroélectriques. Afin de répondre à la demande d'entreprises qui choisiraient le Québec en raison de son "énergie propre" et aux impératifs de la transition énergétique, dont l'électrification des transports, M. Legault a insisté en campagne sur la nécessité d'augmenter la production d'hydroélectricité au cours des prochaines années. Dans la plus récente version son plan stratégique, Hydro-Québec estime d'ailleurs qu'il faudra ajouter environ 100 térawattheures (TWh) de nouvelles énergies au Québec d'ici 2050 pour atteindre les objectifs de carboneutralité. "C'est plus de la moitié de notre capacitÃ0 de production annuelle", souligne le plan 2022-2026 de l'entreprise d'État. Hydro-Québec ajoute avoir réalisé dans le passé des évaluations afin de documenter le potentiel hydroélectrique à différents endroits de la province, mais sans donner plus de précisions. En réalité, selon le quotidien Le Devoir, tout nouveau projet de barrage hydroélectrique risqu de provoquer un bras de fer entre l'État fédéral et la Province. Un tel ouvrage serait en effet soumis à une évaluation environnementale fédérale, et ce, malgré le processus québécois d'analyse des impacts.

L'article du Courrier de la planÃ"te -Â Le Devoir

L'article d'Alexandre Shields -Â Le Devoir